BOLLETTINO TECNICO





REV. 335014

PRIMER AI SILICATI

Primer incolore ai silicati di potassio

CARATTERISTICHE

Il **PRIMER AI SILICATI** è un primer incolore ai silicati di potassio, altamente traspirante, per la preparazione di superfici murarie.

Conferisce uniformità d'assorbimento e consente una migliore aderenza delle nostre pitture o finiture a spessore ai silicati di potassio ai supporti, mantenendoli traspiranti e senza formare pellicola.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **PRIMER AI SILICATI** è indicato per il trattamento delle superfici murarie, prima dell'applicazione della nostra pittura **RISANAVITA AI SILICATI** oppure delle nostre finiture a spessore **RISANAVITA AI SILICATI F - M - G**.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

I supporti nuovi devono essere stagionati da almeno 20 gg. e non devono presentare tracce di umidità. Eventuali efflorescenze saline, pitture preesistenti o intonaci poco consistenti devono essere asportati meccanicamente. Prima dell'applicazione, accertarsi che il fondo sia pulito ed esente da polvere, oli e grassi, vernici, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Diluire il prodotto fino ad un massimo del 20 % con acqua pulita in relazione all'assorbimento del supporto. Applicare quindi una mano di **PRIMER AI SILICATI** a pennello o a rullo.

AVVERTENZE

- Non applicare con temperature inferiori a 5° C e superiori a 35° C o con umidità massima superiore all'85 %.
- Non applicare in presenza di sole battente, forte vento, minaccia di pioggia o pioggia.
- Non applicare su supporti gelati o in fase di disgelo.
- Si sconsiglia l'applicazione su gesso.
- Usare tale e quale, non aggiungendo materiali estranei.

BOLLETTINO TECNICO



REV. 335014

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di primer incolore ai silicati di potassio, altamente traspirante, per la preparazione di superfici murarie, per conferire uniformità d'assorbimento e consentire l'aderenza ai supporti delle pitture o finiture **BUFFA** a spessore ai silicati di potassio, avente un consumo di 0,10 / 0,15 lt per m² tipo **PRIMER AI SILICATI BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	20 % circa
COMPOSIZIONE	 silicato di potassio dispersione polimerica resistente agli alcali (5% max)
PESO SPECIFICO	1200 ± 50 g / lt
VISCOSITÀ	cps 1000 ± 3.00
ASPETTO DEL FILM	assenza di film
COLORE	incolore
ESSICCAZIONE	- asciutto al tatto 1 ora - in profondità 24 ore
SOVRAVERNICIATURA	non meno di 24 ore
PERMEABILITÀ AL VAPORE	coefficiente di resistenza al passaggio del vapore µ 55
RESA	0,10 / 0,15 lt per m ²
CONFEZIONE	taniche 5 - 25 lt
STOCCAGGIO	18 mesi nelle confezioni integre, al riparo dall'umidità, dal gelo e dal calore.
TOSSICITÀ	irritante per la pelle. Indossare guanti di gomma ed occhiali durante l'applicazione. Lavare con acqua abbondante e consultare un medico in caso di contatto con gli occhi

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

